



- LEGENDA**
- K - KOLUMBARIUM
 - MO - MUR OPOROWY
 - A-BL - BALUSTRAŁA W SEGMENTCIE A
 - B-BL - BALUSTRAŁA W SEGMENTCIE B
 - P - MODUŁ POZATKOWY BALUSTRAŁY BL
 - S - ŚCIGAŁA W BALUSTRAŁE BL
 - 17x - IŁOŚĆ PODSTAWOWEGO MODUŁU BALUSTRAŁY BL
 - PROJEKTOWANY DRENAŻ ZE STUDZIENKĄ
 - ISTNIEJĄCE GROBY, KTÓRE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ PRZED WYKOPEM
 - ISTNIEJĄCE LOKALNE NASADZENIA IGLAKÓW - DO PRZESADZENIA
 - PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ŻWIROWA
 - ODTWORZENIE NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ

SEGMENT A,B ŁĄCZNIE

- BL 195 modułów ~ 243,75 mb
- MO ~ 93 mb
- K ~ 171 mb

UWAGI:

- wykonawca zobowiązany jest dokładnie zapoznać się z projektem i warunkami istniejącymi na placu budowy, a także sprawdzić wymiary na budowie i przekazać informacje o rozbieżnościach zamawiającemu;
- wszystkie roboty mają być wykonane zgodnie z wymaganiami określonymi przez prawo budowlane oraz wszelkie uwarunkowania prawne i techniczne dotyczące sztuki budowlanej;
- wszystkie wątpliwości wyjaśniać z zamawiającym;
- wszelkie zastosowane rozwiązania i materiały winny mieć wymagane certyfikaty i aprobaty dopuszczające do stosowania w budownictwie;
- nie skalować rysunków;

TEMAT:	ZABEZPIECZENIE TYLNEJ ŚCIANY KOLUMBARIUM A I B - PRĄDNIK CZERWONY		
ADRES / NR DZIAŁEK:	Kraków, ul. Powstańców 48 dz. nr 18/2, 30/2, 29/2, 28/2, 27/2, 26/2; Kraków; j. ewidencyjna 126105_9; obręb 0021 (S-21)		
NAZWA RYSUNKU:	ZAGOSPODAROWANIE		
NR RYSUNKU:	KR-SKL_02_R00	SKALA:	1:500
MIEJSC. / DATA:	KRAKÓW, CZERWIEC 2021		